In	dex	of C	laims	

Application No.

Andrew H. Lee

09/693,614

Examiner

Applicant(s)

MUELLER ET AL.

Art Unit

2877

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)Cancelled+ Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date								
Final	Original	3 31 63 =								
\vdash	1	=						_	\vdash	-
2	1 2 3 4 5 6 7	,							\vdash	
3	3	H								
4	4	П								
5	5	1					\vdash		\vdash	
6	6							Г		
7	7									
8	8 9	П								
9	9	П								
10	10									
$ \mathcal{U} $	11									
12	12	Щ	\Box						\Box	
13	13							ا		
14	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	Ш						L.		
15	15	Щ	<u> </u>				$oxed{oxed}$		<u> </u>	
117	16	Щ	L			_				
18	17		<u> </u>			_	<u> </u>	_		
19	18	1	<u> </u>	_						_
20	19	1		ļ		<u> </u>	ļ			
21	20	1	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	
22	21	-	<u> </u>			<u> </u>	_			_
23	22		<u> </u>			<u> </u>	\vdash			
24	23	1	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>			
25	24	1	┝	-	_	<u> </u>	_			
26	25	H	\vdash	_	_	-	├			
27	20	1	-		_			-		
4	20	 		_	_	-	\vdash	-		
30	20	╂	-	-		\vdash	\vdash			
22	30	Н	<u> </u>		\vdash	\vdash				-
23	31	Н	\vdash	\vdash		\vdash		-	├─	-
34	32	╁	┢╌	-	_	_	-	-	\vdash	
25	33	╫	\vdash	\vdash		-		\vdash		
-2545676601201457892022222233223323335339944	34	H	\vdash	 		\vdash				
31	35	1	\vdash	П			Г			
38	34 35 36	1	Г		П		<u> </u>			
39	37	П								
40	38									
41	39	\prod								
42	40	$oldsymbol{\Gamma}$								
16	41	T								L
28	42	9	L			L.	<u>_</u>	L	<u> </u>	L
	43	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_	L
	44	_	<u> </u>	<u> </u>	oxdot		_	L	<u> </u>	Ш
\vdash	45		<u> </u>			_	_			_
	46	\vdash	\vdash	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.
\vdash	47	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	48	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	49	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>
\bigsqcup	50	L.					L		<u></u>	L

Cla	aim	Г			1	Date	e			
Final	Original									
	51									
	52									
	53				L				L	
	54									
	54 55									
	56									
	57		Г							
	58		H			_	\vdash			
	59	Н			\vdash	\vdash		Н		
-	60	-	-			-				
-	61		-	-	-	-				
-	62		 		┢╾	-	_	_	_	
	63			-	-		-		-	_
	64	-			-	-	-	-	-	
-	65		├		-		-	_		
-	66	\vdash					\vdash			
-	67	-	-	-	-	-	-		-	
-	68	\vdash	\vdash	-	_	-	\vdash		_	-
-	69	\vdash	\vdash	_	_					
-	70		-		-					
	71	\vdash	┢	<u> </u>	\vdash	-	H		_	
	72	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H			
	73	-	\vdash	\vdash						
<u> </u>	74		<u> </u>							
	75		\vdash							
	76									
	77									
	78									
	79		Ī				П	П		
	80									
	81									
	82									
	83									
	84		L							
	85					L				
	86					L.				
	87									
	88					L			<u></u>	
	89		<u> </u>		_	_			L	_
	90		<u> </u>			_				_
	91		<u> </u>	L.	L	ļ	_		L_	
	92			<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	
	93	H	<u> </u>	<u> </u>	-	 	<u> </u>	<u> </u>	 	
	94 95		\vdash	├	<u> </u>	├	-		├-	\vdash
-	96	H	-	\vdash	\vdash	├	\vdash			⊢
-	97	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		-
<u> </u>	98	-	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash
	99		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		 	
	100		Г	T		T	Г			\vdash
			_				_			

Claim Date Tell Sp. Co Interpretation of the property of the prop											
Teal	Claim		Date								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 146 147 148 146 147 148											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 146 147 148 146 147 148		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 146 147 148 146 147 148		102									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104		L			<u> </u>				
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105		L			_			<u> </u>	Щ
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 145 146 147 148 115 146 147 148 115 146 147 148 115 146 147 148 115 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 148 144 145 146 147 148		106		<u> </u>			ļ.			<u> </u>	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 145 146 147 148 115 146 147 148 115 146 147 148 115 146 147 148 115 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 145 146 147 148 148 144 145 146 147 148		107	_	<u> </u>			-		_	<u> </u>	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	\vdash	\vdash		-				 	\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	-	-			-			H	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		-	-	-	-	 	_	H	H
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		112	\vdash	 	-	\vdash	 	\vdash	H	H	H
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		113		┢	\vdash		<u> </u>	\vdash	Н		H
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		114									Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115					l				П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118							ĺ		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119						<u> </u>			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		<u> </u>		_		<u> </u>			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		<u> </u>				lacksquare			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	_	_	_	_			_	<u> </u>	\dashv
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124				_	_		_	<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		\vdash				\vdash	_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		\vdash		_		\vdash			\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		\vdash				H			\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_				\vdash		\vdash	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130					_	_	\vdash	-	_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									\neg
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133 ⁻									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135									Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			<u> </u>	<u> </u>	_				Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare		<u> </u>	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147		138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_				Щ
141		139	<u> </u>	<u> </u>	 -		<u> </u>	_		<u> </u>	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147			<u> </u>		 	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	H
143			-	├	├-	 -	 			 	H
144 145 146 147 148			\vdash	\vdash	\vdash	H		\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$
145 146 147 148					-	-		\vdash	H		\vdash
146 147 148			\vdash	\vdash	 		\vdash		\vdash	\vdash	H
147		146					<u> </u>		┢	<u> </u>	\vdash
148				l		Г					П
		148									П
		149									
150		150									